

果実の肌荒れ防止・日焼け防止に!!!

肥料登録番号 生第 92080 号
特許申請中

こかげ



「こかげ」は水酸化マグネシウムと木粉の混合物です。水酸化マグネシウムは水への拡散性が非常に良く（水に溶けるのではなく、懸濁状態で均一に拡散するという）、果面に均一に付着し、紫外線をカットするため、日焼け防止に効果があります。本材は雨で落ち易いため、7月中旬以降に散布しても果面が汚れにくい材です。7月上旬までは紫外線をカットすると同時にカルシウム補給が行える「ビタカルシウム 55」を使用し、その後は汚れの少ない「こかげ」に切り替えて下さい。

「ビタカルシウム 55」及び「こかげ」の使用時期と使用倍率

対象作物	商品名	使用回数	使用時期	使用倍率	希釈液の作り方	成分 (%)	
りんご	ビタカルシウム 55	2~3回	幼果初期 7月上旬	90 180倍	水 500~1000ℓ に対し 1 袋 (5.5kg) 加用。 (固着性肥料「グッドパートナー」*1500 倍の加用をお勧めします。)	炭酸カルシウム 95.3 内 水溶性カルシウム 2.7	
	こかげ	1~2回	7月中旬以降 (汚れ回避のため)	50 100倍	早生種 「つがる」等	固着剤は使用しないこと。 (汚れが落ち難くなるため。)	く溶性苦土 29.0
					中晩生種	7~8月に「グッドパートナー」*1500 倍を加用する。 汚れが気になる場合は、収穫前にスピードスプレーヤーで散水し汚れを落とす。	内 水溶性苦土 3.0
みかん	こかげ	2回	8月上旬 9月中旬	50 100倍	水 500ℓ に対し 5~10kg 加用。 「グッドパートナー」*1500 倍を加用する。		

本材は、雨で落ち易くしてあるため、降雨後は必要に応じ再度散布する。

* 「グッドパートナー」は、パラフィンワックス 38%入りの液肥です。風雨による肥料・農薬の流亡防止効果があります。

- 希釈時の注意事項：薬液タンクの投入口こし網を外し、少し水を張った時点で羽を回しながら薬液タンクへ直接投入して下さい。
本材は、剤の性質上ストレーナー（フィルター）が詰まり易いので、散布中、10a（1反）分の散布を終えたら作業を止めて、ストレーナー（フィルター）の詰まりを確認し、詰まっている場合は、洗い流すようにして下さい。
- 肥料・農薬との混用可否：本材はアルカリ性（pH9.5）であるため、アルカリ性と相性が悪い農薬との混用は避けて下さい。
- 希釈液は 10 分位経過すると紫色に変色しますが、品質には問題ありませんので安心してご使用下さい。衣類に付着しても水洗いで落ちます。
- 包装形態 「こかげ」（10 kg ポリ袋入り × 2 袋/ケース）

製造元



ロイヤルインダストリーズ株式会社

〒201-0003 東京都狛江市和泉本町1-15-19
TEL 03(3489)1408 FAX 03(3489)9308

2015.8